

FICHA TÉCNICA

CARACTERIZACIÓN OBRAS CIVILES SEGÚN ÁREA DE LA INGENIERÍA CIVIL



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE COLOMBIA

ÁREA	VÍAS Y TRANSPORTE	NIVEL	MUNDIAL
		PLANTA	
Nombre Oficial:	Golden Gate Bridge		
Ubicación:	San Francisco, California, EE.UU.		
Autor:	Joseph Strauss, Irving Morrow y Charles Ellis		
Año de construcción	1933-1937		
Dimensiones	Longitud de 2,737 metros, altura de 227 metros.		
Estado de conservación:	xcelente, con mantenimiento preventivo constante.		
Materiales usados	Acero (principalmente) y hormigón.		

Caracterización General

El Golden Gate es un símbolo de innovación en ingeniería de transporte, conocido por su diseño estético y su capacidad para resistir condiciones climáticas extremas. Es uno de los puentes más famosos del mundo.

GALERÍA DE IMÁGENES



